(6)

0.0002

(1)

(2)

പൂണിത്തുറ

(3)

(4)

1321/1P

(5)

പുരയിടം

# L. A. Notifications and Declarations

## ERNAKULAM DISTRICT

ഫോറം നമ്പർ 4 [റൂൾ 11 (3) കാണുക]

വിജ്ഞാപനം

നമ്പർ എ1-700/2016/എൽ.എ.1

2016 ഡിസംബർ 20.

കേരള സർക്കാർ 9-12-2015-ലെ സ. ഉ (സാധാരണ) നമ്പർ 649/2015/റ.വ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം 2013-ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്ക ലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ആക്ട് (കേന്ദ്ര ആക്ട്, 30 2013) പ്രകാരമുള്ള കളക്ടറുടെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുവാൻ എറണാകുളം, കൊച്ചി മെട്രോ പൊന്നും വില തഹശീൽദാർ (എൽ. എ) നമ്പർ 1-നെ നിയമിച്ചിരിക്കുന്നതിനാലും,

ഇതോടൊപ്പമുള്ള പട്ടികയിൽ വിവരിച്ചിട്ടുള്ള ഭൂമി ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിന്, അതായത് കൊച്ചി മെട്രോ റെയിൽ പ്രോജക്റ്റിന്റെ പേട്ട-തൃപ്പൂണിത്തുറ റോഡ് വികസനത്തിനു വേണ്ടി ആവശ്യമുണ്ടെന്നോ, ആവശ്യമുണ്ടായേക്കാമെന്നോ, ജില്ലാ കളക്ടർക്ക് ബോധ്യമാകുന്നതിനാലും.

2013-ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ആക്ട് (കേന്ദ്ര ആക്ട്, 30 2013) 4-ാം വകുപ്പ് (1)-ാം ഉപവകുപ്പിലെ വ്യവസ്ഥകൾക്കനുസൃതമായി, ജില്ലാ കളക്ടർ, താഴെ പട്ടികയിൽ പറയുന്ന സ്ഥലത്ത് ഒരു സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നതിനാൽ,

ഇപ്പോൾ, തൻമൂലം ജില്ലാതല സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ യൂണിറ്റായ രാജഗിരി ഔട്ട്റീച്ച് എറണാകുളത്തിനെ നിയമം അനു ശാസി ക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം നടത്തുന്നതിനും സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിനും ചുമതലപ്പെടുത്തി യിരിക്കുന്നു. ഈ പ്രക്രിയ രണ്ട് മാസത്തിനകം തീർക്കേണ്ടതാണ്. ഒരു കാരണവശാലും 6 മാസത്തിൽ കുടുവാൻ പാടുള്ളതല്ല.

പട്ടിക

ജില്ല—എറണാകുളം.

താലൂക്ക്—കണയന്നൂർ.

34

35

36

37

38

39 40

(ഏകദേശ വിസ്തീർണ്ണം തന്നിരിക്കുന്നു.)

ക്രമ നമ്പർ	വില്ലേജ്	ബ്ലോക്ക്	സർവ്വേ നമ്പർ	വിവരണം	ഏരിയ (ഹെക്ടറിൽ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	പൂണിത്ത	തുറ	1314/3 P	പുരയിടം	0.0687
2			1314/4 P	പുരയിടം	0.0141
3			1314/5 P	പുരയിടം	0.0032
4			1315/1 P	പുരയിടം	0.0109
5			1315/2 P	പുരയിടം	0.0021
6			1317/1P	പുരയിടം	0.0183
7			1319/4 P (	നിലം നാളത പുരയിടം	ე 0.0368

•	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		.02.1/ .1	12600100	0.0002
9			1321/2 P	പുരയിടം	0.0093
10			1321/3 P	പുരയിടം	0.0106
11			1321/5 P	പുരയിടം	0.0022
			Total		0.1764
12	നടമ	212	<b>14</b> P	പുരയിടം	0.0061
13			15 P	പുരയിടം	0.0046
14			16 P	പുരയിടം	0.0056
15			17 P	പുരയിടം	0.0035
16			18 P	പുരയിടം	0.0006
17			19 P	പുരയിടം	0.0134
18			<b>20</b> P	പുരയിടം	0.0027
19			21 P	പുരയിടം	0.0038
20			22 P	പുരയിടം	0.0089
21			23 P	പുരയിടം	0.0026
22			38 P	പുരയിടം	0.0024
23			39 P	പുരയിടം	0.0048
24			<b>40</b> P	പുരയിടം	0.0013
25			<b>48</b> P	പുരയിടം	0.0011
26			49 P	പുരയിടം	0.0032
27		213	9 P	നിലം നാളതു	0.0396
				പുരയിടം	
28			36 P	നിലം നാളതു പുരയിടം	0.0079
29			37 P	നിലം നാളതു	0.0086
				പുരയിടം	
30			38 P	പുരയിടം	0.0069
31			39 P	പുരയിടം	0.0078
32			<b>40</b> P	പുരയിടം	0.0119
33			<b>42</b> P	പുരയിടം	0.0089

43 P

48 P

49 P

50 P

51 P

6 P

7 P

214

പുരയിടം

പുരയിടം

പുരയിടം

പുരയിടം

പുരയിടം

പുരയിടം

നിലം നാളതു

പുരയിടം

0.0041

0.0051

0.0030

0.0042

0.0014

0.0002

0.0001

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
41		215	1 P	പുരയിടം	0.0019	77			98 P	പുരയിടം	0.0007
42			2 P	പുരയിടം	0.0034	78			99 P	പുരയിടം	0.0015
43			7 P	പുരയിടം	0.0051	79			100 P	പുരയിടം	0.0026
44			10 P	പുരയിടം	0.0076	80			106 P	പുരയിടം	0.0054
45			11 P	പുരയിടം	0.0085	81		224	16 P	പുരയിടം	0.0120
46			12 P	പുരയിടം	0.0076	82			17 P	പുരയിടം	0.0039
47			13 P	പുരയിടം	0.0071	83			<b>18</b> P	പുരയിടം	0.0036
48		216	3 P	പുരയിടം	0.0080	84			19 P	പുരയിടം	0.0098
49			4 P	പുരയിടം	0.0017	85			20 P	പുരയിടം	0.0029
50			5 P	പുരയിടം	0.0008	86		225	33 P	പുരയിടം	0.0134
51			6 P	പുരയിടം	0.0094	87			34 P	പുരയിടം	0.0062
52			15 P	പുരയിടം	0.0097	88			37 P	പുരയിടം	0.0048
53			33 P	പുരയിടം	0.0042	89			<b>46</b> P	പുരയിടം	0.0054
54			34 P	പുരയിടം	0.0040	90			49 P	പുരയിടം	0.0088
55			35 P	പുരയിടം	0.0074	91			51 P	പുരയിടം	0.0088
56			36 P	പുരയിടം	0.0123	92			59 P	പുരയിടം	0.0021
57			37	പുരയിടം	0.0009	93		226	8 P	പുരയിടം	0.0112
58			38 P	പുരയിടം	0.0061	94			9 P	പുരയിടം	0.0071
59			41 P	പുരയിടം	0.0059	95			11 P	പുരയിടം	0.0106
60			63 P	പുരയിടം	0.0008	96			35 P	പുരയിടം	0.0069
61		222	1 P	പുരയിടം	0.0041	97			36 P	പുരയിടം	0.0033
62			2 P	പുരയിടം	0.0037	98			39 P	പുരയിടം	0.0094
63			3 P	പുരയിടം	0.0071	99			43 P	പുരയിടം	0.0040
64			4 P	പുരയിടം	0.0029	100			44 P 45 P	പുരയിടം പുരയിടം	0.0015
65			5 P	പുരയിടം	0.0026	101				പുരയിടം	0.0031
66			6 P	പുരയിടം	0.0009	102			46 P 48 P	പുരയിടം	0.0018 0.0050
67			29 P	പുരയിടം	0.0083	104			40 F 51 P	പുരയിടം	0.0051
68			<b>45</b> P	പുരയിടം	0.0004	105		255	4 P	പുരയിടം	0.0051
69		223	77 P	പുരയിടം	0.0008	106		256	40 P	പുരയിടം	0.0001
70			78 P	പുരയിടം	0.0022	107			41 P	നിലം നാളതു	0.0005
71			<b>79</b> P	പുരയിടം	0.0034					പുരയിടം	
72			80 P	പുരയിടം	0.0057	108			<b>48</b> P	പുരയിടം	0.0009
73			81 P	പുരയിടം	0.0015	109			52 P	പുരയിടം	0.0011
74			82 P	പുരയിടം	0.0007	110			53 P	പുരയിടം	0.0016
75			91 P	പുരയിടം	0.0039	111			<b>54</b> P	പുരയിടം	0.0003
76			92 P	പുരയിടം	0.0111	112			55 P	പുരയിടം	0.0035

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
113		257	41 P	പുരയിടം	0.0002	149			6 P	പുരയിടം	0.0145
114			50 P	പുരയിടം	0.0016	150			<b>7</b> P	പുരയിടം	0.0064
115		258	53 P	പുരയിടം	0.0013	151			28 P	പുരയിടം	0.0022
116			54 P	പുരയിടം	0.0045	152			29 P	പുരയിടം	0.0095
117			55 P	പുരയിടം	0.0033	153			30 P	പുരയിടം	0.0008
118			56 P	പുരയിടം	0.0027	154			31 P	പുരയിടം	0.0004
119			<b>57</b> P	പുരയിടം	0.0028	155		290	2 P	പുരയിടം	0.0040
120			58 P	പുരയിടം	0.0038	156			3 P	പുരയിടം	0.0011
121			59 P	പുരയിടം	0.0009	157			4 P	പുരയിടം	0.0011
122			68 P	പുരയിടം	0.0059	158			5 P	പുരയിടം	0.0012
123			69 P	പുരയിടം	0.0053	159			<b>7</b> P	പുരയിടം	0.0013
124			71 P	പുരയിടം	0.0011	160			8 P	പുരയിടം	0.0007
125		259	2 P	പുരയിടം	0.0086	161			9 P	പുരയിടം	0.0030
126			3 P	പുരയിടം	0.0152	162			<b>12</b> P	പുരയിടം	0.0002
127			5P	പുരയിടം	0.0059	163			13 P	പുരയിടം	0.0014
128			6 P	പുരയിടം	0.0054	164			14 P	പുരയിടം	0.0015
129			55 P	പുരയിടം	0.0067	165			15 P	പുരയിടം	0.0082
130		260	5 P	പുരയിടം	0.0058	166			16 P	പുരയിടം	0.0068
131			7 P	പുരയിടം	0.0037	167			19 P	നിലം നാളതു പുരയിടം	0.0022
132			8 P	പുരയിടം	0.0065	168			20P	ം നിലം നാളതു	0.0020
133			9 P	പുരയിടം	0.0078					പുരയിടം	
134			10 P	പുരയിടം	0.0014	169			21 P	നിലം നാളതു	0.0009
135			12 P	പുരയിടം	0.0041					പുരയിടം	
136			13 P	പുരയിടം	0.0023	170			22 P	നിലം നാളതു പുരയിടം	0.0013
137			14 P	പുരയിടം	0.0118	171			23 P	നിലം നാളതു	0.0027
138			15 P	പുരയിടം	0.0068				201	പുരയിടം	5,5527
139			18 P	പുരയിടം	0.0121	172		291	1 P	പുരയിടം	0.0015
140			19 P	പുരയിടം	0.0045	173			2 P	പുരയിടം	0.0014
141			57 P	പുരയിടം	0.0056	174			3 P	പുരയിടം	0.0001
142			58 P	പുരയിടം	0.0027	175			4 P	പുരയിടം	0.0001
143			<b>59</b> P	ം പുരയിടം	0.0082					Total	0.7464
144			60 P	പുരയിടം	0.0014	-				Grand Total	0.9228
145			61 P	പുരയിടം	0.0094					/ U\	
146			64 P	പുരയിടം	0.0077	സ്പെഷ്യ	ൽ തഹ	റശീൽദാരാ	ടെ	(ഒപ്പ്) സ്പെഷ്യൽ തപ	റശീൽദാർ
147		289	1 P	പുരയിടം	0.0118	കാര്യാല			-	(എൽ. എ.) ന	
148		200	4 P	പുരയിടം		(എൽ. പ		വർ-1,	കൊച്ചി	മെട്രോ റെയിൽ	പ്രോജക്ട്
148			4 1′	പുധയിട്ടാ	0.0080	കാക്കനാ	š.				

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

1 OKW 140. 1
[See Rule 11(3)]
NOTIFICATION

No. Al-700/16/LA 1.

20th December 2016.

WHEREAS, the Government of Kerala have in Notification No. 649/2015/Rev, dated 9-12-2015 appointed the Special Tahsildar (LA) No. 1 Kochi Metro Rail Project, Ernakulam to perform the functions of a Collector for the purpose of land acquisition under the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition Rehabilitation and Resettlement Act 2013.

FORM No. 4

Whereas, it appears to the Government of Kerala that the said land specified in the schedule below is needed or likely to be needed for a public purpose, to wit for Petta-Thripunithura Road widening;

AND WHEREAS, in exercise of the powers conferred in sub-section (1) of section 4 of the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition Rehabilitation and Resettlement Act, 2013 (Central Act 30 of 2013), Government of Kerala have decided to conduct a Social Impact Assessment in the area specified in the schedule below.

Now, THEREFORE, sanction is accorded to the District Level Social Impact Assessment Unit, Rajagiri Outreach Ernakulam District to conduct a Social Impact Assessment Study and to prepare a Social Impact Management Plan as provided in the Act, The process shall be completed within a period of two months, not exceeding six months in any case.

SCHEDULE

District —Ernakulam.

Taluk —Kanayannoor.

(The extent given is approximate)

Sl. No.	Village	Block	Sy. No.	Nature of Land	Extent (in Ha.)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Poonithura		1314/3P	Dry	0.0687
2			1314/4P	Dry	0.0141
3			1314/5P	Dry	0.0032
4			1315/1P	Dry	0.0109
5			1315/2	Dry	0.0021
6			1317/1P	Dry	0.0183
7			1319/4P	Wet now dry	0.0368
8			1321/1P	Dry	0.0002
9			1321/2P	Dry	0.0093

10			1321/3P	Dry	0.0106
11			1321/5P	Dry	0.0022
			Total	_	0.1764
12	Nadama	212	14P	Dry	0.0061
13			15P	Dry	0.0046
14			16P	Dry	0.0056
15			17P	Dry	0.0035
16			18P	Dry	0.0006
17			19P	Dry	0.0134
18			20P	Dry	0.0027
19			21P	Dry	0.0038
20			22P	Dry	0.0089
21			23P	Dry	0.0026
22			38P	Dry	0.0024
23			39P	Dry	0.0048
24			40P	Dry	0.0013
25			48P	Dry	0.0011
26			49P	Dry	0.0032
27		213	9P	Wet now dry	0.0396
28			36P	Wet now dry	0.0079
29			37P	Wet now dry	0.0086
30			38P	Dry	0.0069
31			39P	Dry	0.0078
32			40P	Dry	0.0119
33			42P	Dry	0.0089
34			43P	Dry	0.0041
35			48P	Dry	0.0051
36			49P	Dry	0.0030
37			50P	Dry	0.0042
38			51P	Dry	0.0014
39		214	6P	Dry	0.0002
40			7P	Wet now dry	0.0001
41		215	1P	Dry	0.0019

2P

7P

Dry

Dry

0.0034

0.0051

42

43

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
44			10P	Dry	0.0076	82			17P	Dry	0.0039
45			11P	Dry	0.0085	83			18P	Dry	0.0036
46			12P	Dry	0.0076	84			19P	Dry	0.0098
47			13P	Dry	0.0071	85			20P	Dry	0.0029
48		216	3P	Dry	0.0080	86		225	33P	Dry	0.0134
49			4P	Dry	0.0017	87			34P	Dry	0.0062
50			5P	Dry	0.0008	88			37P	Dry	0.0048
51			6P	Dry	0.0094	89			·46P	Dry	0.0054
52			15P	Dry	0.0097	90			49P	Dry	0.0083
53			33P	Dry	0.0042	91			51P	Dry	0.0088
54			34P	Dry	0.0040	92			59P	Dry	0.0021
55			35P	Dry	0.0074	93		226	8P	Dry	0.0112
56			36P	Dry	0.0128	94			9P	Dry	0.0071
57			37	Dry	0.0009	95			11P	Dry	0.0106
58			38P	Dry	0.0061	96			35P	Dry	0.0069
59			41P	Dry	0.0059	97			36P	Dry	0.0033
60			63P	Dry	0.0008	98			39P	Dry	0.0094
61		222	1P	Dry	0.0041	99			43P	Dry	0.0040
62			2P	Dry	0.0037	100			44P	Dry	0.0015
63			3P	Dry	0.0071	101			45P	Dry	0.0031
64			4P	Dry	0.0029	102			46P	Dry	0.0018
65			5P	Dry	0.0026	103			48P	Dry	0.0050
66			6P	Dry	0.0009	104			51P	Dry	0.0051
67			29P	Dry	0.0083	105		255	4P	Dry	0.0077
68			45P	Dry	0.0004	106		256	40P	Dry	0.0001
69		223	77P	Dry	0.0008	107			41P	Wet now	0.0005
70			78P	Dry	0.0022					dry	
71			79P	Dry	0.0034	108			48P	Dry	0.0009
72			80P	Dry	0.0057	109			52P	Dry	0.0011
73			81P	Dry	0.0015	110			53P	Dry	0.0016
74			82P	Dry	0.0007	111			54P	Dry	0.0003
75			91P	Dry	0.0039	112			55P	Dry	0.0035
76			92P	Dry	0.0111	113		257	41P	Dry	0.0002
<i>7</i> 7			98P	Dry	0.0007	114			50P	Dry	0.0016
78			99P	Dry	0.0015	115		258	53P	Dry	0.0013
79			100P	Dry	0.0026	116			54P	Dry	0.0045
80			106P	Dry	0.0054	117			55P	Dry	0.0033
81		224	16P	Dry	0.0120	118			56P	Dry	0.0027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
119			57P	Dry	0.0028	151			28P	Dry	0.0022
120			58P	Dry	0.0038	152			29P	Dry	0.0095
121			59P	Dry	0.0009	153			30P	Dry	0.0008
122			68P	Dry	0.0059	154			31P	Dry	0.0004
123			69P	Dry	0.0053	155		290	2P	Dry	0.0040
124			71P	Dry	0.0011	156			3P	Dry	0.0011
125		259	2P	Dry	0.0086	157			4P	Dry	0.0011
126			3P	Dry	0.0152	158			5P	Dry	0.0012
127			5P	Dry	0.0059	159			7P	Dry	0.0013
128			6P	Dry	0.0054	160			8P	Dry	0.0007
129			55P	Dry	0.0067	161			9P	Dry	00030
130		260	5P	Dry	0.0058	162			12P	Dry	0.0002
131			7P	Dry	0.0037	163 164			13P 14P	Dry Dry	0.0014 0.0015
132			8P	Dry	0.0065	165			15P	Dry	0.0013
133			9P	Dry	0.0078	166			16P	Dry	0.0068
134			10P	Dry	0.0014	167			19P	Wet now	0.0022
135			12P	Dry	0.0041					dry	
136			13P	Dry	0.0023	168			20P	Wet now	0.0020
137			14P	Dry	0.0118	100			01D	dry	0.0000
138			15P	Dry	0.0068	169			21P	Wet now dry	0.0009
139			18P	Dry	0.0121	170			22P	Wet now	0.0013
140			19P	Dry	0.0045					dry	
141			57P	Dry	0.0056	171			23P	Wet now	0.0027
142			58P	Dry	0.0027					dry	
143			59P	Dry	0.0082	172		291	1P	Dry	0.0015
144			60P	Dry	0.0014	173			2P	Dry	0.0014
145			61P	Dry	0.0094	174			3P	Dry	0.0001
146			64P	Dry	0.0077	175			4P	Dry _	0.0001
147		289	1P	Dry	0.0118					Total	0.7464
148			4P	Dry	0.0080				Gran	nd Total	0.9228
149			6P	Dry	0.0145	Office of	f the Spl.	. Tahsildar		(Sd.)	
150			7 P	•	0.0064	(LA) No.	. 1,	$S_{I}$		Tahsildar (1	
130			/ P	Dry	U.UU04	Kakkana	d.		Kochi .	Metro Rail	Project.

### THRISSUR DISTRICT

#### NOTICE

Under Section 9 (2) of the Kerala Survey and Boundaries Act, 1961

No. 26/2001. 29th November 2016.

The subjoined statements is an extract from the survey field register giving particulars of the lands registered and surveyed in the name of concerned. Appeal if any, against the survey should be presented within three months from the date of publication of this notice to the officer in-charge of the suvey whose Headquarters are at Thrissur.

Field map may be obtained an on application and on payment of the fees prescribed from time to time.

Award No.-2/2003 dated 23rd January 2003.

#### SCHEDULE

#### District—Thrissur.

Taluk—Thalappilly. Village—Kunnamkulam.

	on Survey	A	As per Revenue Acco	As now		
Survey field No.	Former Sub Division No.	Survey field No.	New Sub Division No.	Former Area in Hectares	surveyed present area	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
76	66P	76	93	0.1190	0.1190	Dry
76	77P	76	92	0.0580	0.0580	Wet
76	81P	76	94	0.0633	0.0633	Wet
76	82	76	82	0.2810	0.2810	Dry
				0.5213	0.5213	

Office of the Special Tahsildar (LA), Thrissur Corporation.

(Sd.)

Special Tahsildar (L. A.),

Thrissur Corporation.

## KOZHIKODE DISTRICT

1961-ലെ കേരള സർവ്വേയും അതിർത്തിയും സംബന്ധിച്ച ആക്ടിലെ 6 (1) വകുപ്പ് പ്രകാരമുള്ള പരസ്യം

നമ്പർ എ1-252/2016.

2016 ഡിസംബർ 30.

താഴെപ്പറയുന്ന താലൂക്കിലെ താഴെപ്പറയുന്ന വില്ലേജിലെ താഴെപ്പറയുന്ന സർവ്വേ നമ്പരിൽപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുടെ സർവ്വേ നടത്തണമെന്ന് ഗവൺമെന്റ് നിർദ്ദേശിച്ചിരിക്കുകയാൽ താഴെപ്പറയുന്ന വില്ലേജിലെ സർവ്വേ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വേഗം തന്നെ ആരംഭിക്കുന്നതാണെന്നും, താഴെപ്പറയുന്ന വില്ലേജുകളിലെ താഴെ പറയുന്ന സർവ്വേ നമ്പരുകൾ അതിർത്തി തിരിച്ച് സർവ്വേ ചെയ്യുന്നതാണെന്നും 1961–ലെ കേരള സർവ്വേയും അതിർത്തിയും സംബന്ധിച്ച ആക്ടിലെ 6 (1) വകുപ്പുപ്രകാരം ഇതിനാൽ പരസ്യം ചെയ്യുന്നു;

താഴെപ്പറയുന്ന ഭൂമിയുടെ ഉള്ളിലോ അഥവാ അവയോട് ചേർന്നോ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ഭൂമിയിൽ അവകാശമുണ്ടെന്ന് തേർച്ച ചെയ്യുന്ന ഏതൊരാളെയും നേരിട്ടോ ഏജന്റ് മുഖേനയോ സ്ഥലത്ത് ജോലി ചെയ്യുന്ന സർവ്വേയറുടെ അടുത്ത് ഹാജരാകുന്നതിനും അതിരുകൾ കാണിച്ചു കൊടുക്കുന്നതിനും അതോടു ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ നൽകുന്നതിനുംവേണ്ടി അതാതുസമയം ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാകുന്നതിനുംവേണ്ടി ഇതിനാൽ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു;

പ്രസ്തുത ആക്ടിലെ 6 (2) എന്ന വകുപ്പുപ്രകാരം ഈ പരസ്യം താഴെ പറയുന്ന ഭൂമിയിൽ അവകാശബന്ധമുള്ള ഏതൊരാൾക്കുമുള്ള സാധുവായ നോട്ടീസായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നതാണ്. പ്രസ്തുത ആക്ടിലെ 6 (3) എന്ന വകുപ്പുപ്രകാരം സർവ്വെ ചെയ്ത എല്ലാ കൈവശക്കാരും:—

- (എ) സർവ്വേ ചെയ്യുന്നതിനുവേണ്ടി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യേണ്ട ആവശ്യം ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന വല്ല മരങ്ങളോ കുറ്റിക്കാടുകളോ വേലികളോ വിൽക്കുന്ന വിളകളോ അഥവാ സാരവത്തായ മറ്റു തടസ്സങ്ങളോ 15 ദിവസത്തിനകം മുറിച്ചുകളയുകയോ നീക്കം ചെയ്യുകയോ ചെയ്ത് അതിരുകളോ മറ്റ് ലൈനുകളോ വെടിപ്പാക്കണമെന്നും;
- (ബി) കൊടി പിടിക്കുന്നവരെയും ചെയിൻമാൻമാരെയും നിയോഗിച്ച് അതാത് സമയം ആവശ്യമായേക്കാവുന്ന സമയത്തേക്കും കാലത്തേക്കും തൊഴിലാളികളെ ഏർപ്പെടുത്തണമെന്നും;
- (സി) അനുയോജ്യമായ സർവ്വേ അടയാളങ്ങൾ നൽകണമെന്നും മറ്റുപ്രകാരത്തിൽ പ്രസ്തുത ആക്ടോ അതുപ്രകാര മുണ്ടാക്കിയിട്ടുള്ള ചട്ടങ്ങളോ അനുസരിച്ച് ആവശ്യപ്പെട്ടേക്കാവുന്ന സഹായങ്ങൾ സർവ്വേയർക്ക് നൽകണമെന്നും ഇതിനാൽ ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

മേൽപ്പറഞ്ഞ (എ) മുതൽ (സി) വരെയുള്ള ഖണ്ഡങ്ങൾ പ്രകാരമുള്ള ഈ അഭ്യർത്ഥനകൾ അനുസരിക്കുന്നതിൽ ആരെങ്കിലും വീഴ്ച വരുത്തുകയാണെങ്കിൽ ജോലി കൂലിപ്പണിക്കാരെക്കൊണ്ട് ചെയ്യിക്കുന്നതും ആയതിന്റെ ചെലവ് ആക്ടിലും അതുപ്രകാരം ഉണ്ടാക്കിയിട്ടുള്ള ചട്ടങ്ങളിലും വൃവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ള തുപോലെ വീഴ്ചവരുത്തിയിട്ടുള്ള വരിൽനിന്നും വസുലാക്കുന്നതുമാണ്.

	ഭൂമിയുടെ വിശദ	ദവിവരങ്ങൾ
ജില്ല—കോഴിക്കോട്.		താലൂക്ക്—വടകര.
വില്ലേജ്—അഴിയൂർ.		ദേശം —അഴിയൂർ.
	റീ സർവ്വേ—67	
കളക്ടറേറ്റ്, കോഴിക്കോട്.		(ഒപ്പ്) സ്പെഷ്യൽ ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ കോംപിറ്റന്റ് അതോറിറ്റി, (എൽ. എ.) എൻ. എച്ച്–17.